

# LOAD-MASTER PROGRESSIVE PRESS SHELL PLATES - LEE

## PRECISION #21L Load-Master Progressive Shell Plate

[Wiederladen](#) > [Hülsenhalter & Hülsenhalterplatten](#)

Lee Schnellwechsel-Hülsenplatten für die Load-Master Presse.



### Eigenschaften

- Name: [LEE PRECISION #21L Load-Master Progressive Shell Plate](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100040834
- Herst.-Nr.: 90984
- Art: Press Type
- Patrone: 6.8mm Special,224 Valkyrie
- Versandgewicht: 0.15kg
- Versandhöhe: 16mm
- Versandbreite: 67mm
- Versandlänge: 86mm
- UPC: 734307909840

### Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die LEE PRECISION LOADMASTER PROGRESSIVE PRESS SHELL PLATES #21L](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für die LEE PRECISION LOADMASTER PROGRESSIVE PRESS SHELL PLATES #21L

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf der LEE PRECISION LOADMASTER PROGRESSIVE PRESS SHELL PLATES #21L. Diese SchnellwechselHülsenplatten sind speziell für die Verwendung mit der LoadMaster Presse konzipiert. Um die Sicherheit bei der Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten, haben wir wichtige Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen zusammengestellt. Bitte lesen Sie diese sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt verwenden.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achten Sie darauf, dass alle Sicherheitsvorkehrungen beachtet werden, um Verletzungen und Schäden zu vermeiden.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen gefährdeten Gruppen.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Rückrufinformationen über die EU Safety GatePlattform.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Vorfälle an die zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe, während der Verwendung der Presse.
- Stellen Sie sicher, dass die Presse auf einer stabilen, ebenen Fläche steht, um ein Kippen oder Verrutschen zu vermeiden.
- Verwenden Sie nur kompatible Hülsenplatten mit der LoadMaster Presse, um eine sichere Funktion zu gewährleisten.
- Überprüfen Sie vor jedem Gebrauch, ob alle Teile der Presse ordnungsgemäß montiert und in gutem Zustand sind.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### • Installation:

1. Entfernen Sie die alte Hülsenplatte von der Presse, indem Sie die Befestigungsschrauben lösen.
2. Setzen Sie die neue LEE PRECISION Shell Plate in die vorgesehene Halterung ein.
3. Sichern Sie die Hülsenplatte mit den Befestigungsschrauben und ziehen Sie diese fest.

### • Nutzung:

1. Stellen Sie sicher, dass die Presse ordnungsgemäß eingerichtet ist und alle Sicherheitsvorkehrungen beachtet werden.
2. Legen Sie die entsprechenden Hülsen in die Shell Plate ein.
3. Betätigen Sie den Hebel der Presse gleichmäßig und kontrolliert, um ein sicheres und effektives Laden zu gewährleisten.
4. Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand der Hülsenplatte und der Presse auf Abnutzung oder Beschädigungen.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie beschädigte oder abgenutzte Teile gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott.
- Vermeiden Sie die Entsorgung in regulären Haushaltsmüll, um Umweltschäden zu vermeiden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Verkäufer. Achten Sie darauf, dass alle Produktanfragen und Sicherheitsanliegen an eine EUbasierte Kontaktstelle gerichtet werden.

Bitte bewahren Sie diese Anleitung für zukünftige Referenz auf. Ihre Sicherheit und die sichere Nutzung des Produkts sind unsere oberste Priorität.

# Über uns

## Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,  
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)